

求职意向

前端工程师

个人资料

姓 名：于常龙 出生日期：1991-01-17
性 别：男 政治面貌：共产党员
民 族：汉 移动电话：186 1276 2791
电子邮箱：yuchanglong1991@126.com
电子简历：<http://resume.objlong.xin>



教育背景

鲁东大学 交通运输 毕业时间：2014.07 本科
个人成绩：系里前三
英语水平：英语六级
计算机水平：二级 C 语言 三级网络技术 四级软件测试工程师
所获奖项：校级优秀学生、山东省优秀毕业生、烟台市优秀义工
技术栈：1.html(5), css(3), 原生 js, ECMAScript 6 语法, AJAX, jQuery, requirejs, Node.js, MongoDB, Vue.js, Webpack, Grunt 等。
2.了解 php, python 等语言。
3.热衷于各类技术，熟悉 web 标准，自学能力强。

工作经历

2015.12-至今 惠开心（北京）科技有限公司 前端工程师

- 公司主要业务为收银一体机软硬件、微信商城等。
- 公司项目主要使用 Grunt 来进行工作流管理。

项目名称：店里创客版

- 主要负责店里创客 app 大部分前端模块的编写。
- 技术栈：jQuery，模块化，单页面，Hybrid 模式。
- 个人心得：此项目为了提高用户体验，部分功能相似部分写到一个页面内，通过 hash 变化控制路由，且与客户端统一了交互函数的规范。

项目名称：店里微信商城(<https://instore.hk/instore/>)

- 主要负责微信商城多 sku 商品，订单管理，用户管理等功能模块编写。
- 技术栈：requirejs 模块化，单页面应用，前端数据传输与处理。
- 个人心得：此项目为单页面应用，通过 AMD 加载的方式将各个模块载入，并且在多 sku 商品渲染与交互等逻辑方面受益匪浅。

项目名称：店里商家版

- 主要负责店里商家版会员，打印价签，商品管理等主要功能模块的编写。
- 技术栈：jQuery，模块化，单页面，Hybrid 模式。
- 个人心得：此项目涉及到商品分类等多种较为复杂的功能，为了提高用户体验，部分功能做了单页面处理。

项目名称：惠开心广告宝

- 主要负责惠开心广告宝投放广告功能模块的编写。
- 技术栈：jQuery，模块化，单页面，Hybrid 模式，高德地图 API 开发。

- 个人心得：此项目调用了高德地图 API 实现了一系列定位，查找范围，地理位置控制等功能。

项目名称：惠开心官网

- 主要负责惠开心官网(huikaixin.cn)相关页面及逻辑的编写。
- 技术栈：响应式，媒体查询，视频播放。
- 个人心得：video 标签的浏览器兼容，已经用媒体查询做响应式。

2015.4-2015.10

烟台骨头科技

成员

- 是我与几个爱好 web 的同学成立的工作室主要承接外部网站项目建设与运营。
- “上海万介智能科技有限公司”项目(<http://www.wanjie-i.com>)
- 鲁大学生网(<http://www.ldustu.com>)
- 上海邮币卡交易中心(<http://miaozangybk.com>)

个人作品

聊天室（进行中）

- 源码地址：<https://github.com/objlong/chatroom>
- 技术栈：React.js, Redux, socket.io
- 个人为了学习 React 相关技术所做项目，期望需求是实现聊天室的即时聊天，权限管理，聊天室切换等功能。

个人博客（维护中）

- 源码地址：<https://github.com/objlong/blog>
- 博客地址：<http://www.objlong.xin>
- 技术栈：Node.js, MongoDB, express, Vue.js
- 此博客后端采用 Node.js+MongoDB 数据库的方式来完成，view 层采用的 Vue.js。初步实现了用户注册与登录，markdown 语法发表和修改博客，用户删除博客，留言与删除留言，pv 统计等功能。

微信小程序 V2EX 资讯

- 源码地址：<https://github.com/objlong/v2ex-info>
- 利用 v2ex 的公开接口做的一个微信小程序示例。

大学及个人经历

2010-2014

鲁东大学学生网

副站长

- 负责学校学生网站鲁大学生网及其相关网站的维护与更新。
- 后端为 php，前端为 jQuery。
- 借助鲁大学生网的平台，自学了前端相关知识，进入前端领域，并初步具备了建设整站的能力。

个人简介

- 1.二次元+前端技术重度爱好者，跳跃思维+逻辑思维，既有天马行空的想象，又有工科男缜密的逻辑能力。
- 2.对前端充满热爱，从大二开始接触前端，敢于尝试各种前端新技术，工作之余对 ECMAScript 6, React.js, Node.js, Vue.js 等技术栈都有所学习，同时不忘巩固自己的原生 js 基础，对 js 模块化颇具心得，代码习惯良好。